

DUPLI-COLOR MILKY GLASS

Informazioni tecniche



DUPLI-COLOR MILKY GLASS conferisce agli oggetti trasparenti un aspetto di vetro opalino o vetro smerigliato, per es. a vetro, finestre, vasi, specchi, plastica verniciabile. Lo spray funziona al meglio sui substrati trasparenti. L'oggetto rimane diafano alla luce. Sia che si vernici una superficie intera o parziale, la nota personalizzata può essere variata in base al numero di strati spruzzati.

N. ordine: 263231

Qualità & caratteristiche

Vernice acrilica di alta qualità
Ad asciugatura rapida
A resa elevata
Trasparente (diafano) opaco
Resistente al calore fino a 90 °C dopo l'essiccazione completa (24 ore)
Refrattario all'acqua e al detergente per vetri
Può essere rimosso facilmente con alcol e solvente.
La verniciatura può essere rimossa meccanicamente dalle superfici lisce con un raschietto di plastica

Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)
Nome colore: Bianco
Grado di brillantezza: opaco GU
Resa: 150 ML – 1 - 2 m²
Asciutto al tatto: 30 min
Fuori polvere: 5 min
Completamente asciutto: 24 h
Superfici: Vetro, finestre, vasi, specchi, plastica verniciabile.
Temperatura minima di esercizio : 10 °C
Temperatura massima di esercizio: 25 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto: 150 ML

Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere pulito, completamente privo di grasso e asciutto.
Non applicare collante alle superfici da verniciare.
Pretrattare i substrati in plastica con il fondo ancorante per plastica.
Agitare la bomboletta per circa 3 minuti, eseguire una spruzzatura di prova.
La distanza di spruzzatura ottimale è di circa 25 cm.
Spruzzare più strati sottili.
Non spruzzare su superfici verniciate con resina.
Per una maggiore resistenza ai graffi è possibile applicare DUPLI-COLOR Zapon-Spray. Tuttavia questo renderà l'effetto più trasparente!

Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.